			li	nd	dex	(of (CI	lai	m:	S							'	Aμ	pire	261 1	101	# C-1	JIN	LOI	ND.						mir mir				111	unger
•					nir	AF	m						A						10/045,458 Examiner													1G/	AR'	AL.			
							$\parallel \parallel$																							Art			-	_		_	
			// (11)] i i i	<u> </u>	U U	اللاً: 	i)Bi i) Li lli	### 	,0144	<u> </u>				_	\perp	Cc	on P	<u>).</u> 1	<u> Fra</u>	ın						1	264	14			<u></u>	\Box		
		_	_	_		_	_	۔ ٦		_	_			_			_		-	_ 	٦	_ T	_	_			_ _	_	_ _	_	_	_	_		1	-	
 ✓ Rejected — (Through numering Cancelled) — Restricted)rei	i)		1	J	No	n-E	ilec	cted		A		Appeal												
				Γ,			— -∢	1		-	†			_						1	I	+	·nt		~~	nce	1	-	十					_			
	- Nighta													.Cu			_	J	ſ.	\perp	inu —	ər.		AC-	J	0	1	_ _	—— ——	ecte	3 0						
ſ	a	alm	匚	_	_	\exists	Date	10	_	_	_	Claim				_	_	Dat	le	_	_	_]	\Box	Claim	I	_	_	\exists	Date	<u> </u>	_	_	_	}		
1	a	1	8	206	02/03/06 05/3/106					Ī				78	185	٤	:[:	8	100	7]]	1			1	1	1	T			Π				
1	Final	Original	22	200	स्थ								Ì	Fine	P. P.	8/22/05	١	3/2								Ę	Original							$ \cdot $			1
•	<u> </u>	Û	•	양	0	H	尸	H	t	七	t	-	Ł	<i>ا</i>	J 51.	. •	• ÷	<u>- v</u>	計	七	七	十	+	十	-	⊢	101		+	+	Ł	┦	H	H	\vdash	+	1
		3				\Box	\vdash	口	F	T	Ŧ	4	F	\Box	(52) 53	ग्र	: 1:		Ϋ́	丰	ļ	Ŧ	丰	丰	4	匚	102	2	丰	丰	口	\Box			匚	口	1
ļ		4		1	世		世	上	上	士	士		Ł	_	54	•	-++	出	世	士	t	士	士	士	1	上	103 104	1	士	士	L	U	\forall	H	H	世	1
•	<u> </u>	5 6	•	\mathbb{H}	₩	\square	₽	F	F	Ŧ	Ŧ	4	F		(55) 56		-++	Ή'	\mathbb{H}	丰	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ		\vdash	105 106	5	Ŧ	F	F	H	H	H	F	P	4
,		7	1	4	世		口	上	上	上	上		上	_	57	•	Щ	亡	Щ	士	上	#	士	士	鬒	上	107	1	士	士	上	Ħ	日	U	世	上	1
	 	9		H	\mathbf{H}	H	\vdash	\vdash	+	+	+	-	\vdash		58 59			+	#	+	+	+	+	+		\vdash	108		+	╀	\vdash	H	H	H		\vdash	1
[\Box	10		中	Ш	口	\Box	口	上	丰	F	4	F	\Box	60	+	Щ	丰	#	丰	ļ	#	#	#	#		110	ī	丰	二	口	口	口	口	口	口	l
		102	1	世	世	世	H	H	七	七	t		Ł	_	61 62	1	,	世	十	七	t	t	七	七		┢	111 112	十	七	十	尸	H	H	H	\vdash	┟┤	1
}		(14)	+	4	Щ	口	\Box	P	F	F	F	4	F	\Box	(E) (G))	_	卫	#	丰	F	Ŧ	丰	丰	4		113	ī	丰	P	口	口	口	П		\Box	ĺ
Ì	\Box	15	II	世	Ш	╛		尸	上	上	L	┨	L	ゴ	65	•	-++	世	止	士	t	t	士	士		上	114 115	iΓ	七	Ł	\vdash	igg	H	H	\vdash	尸	ĺ
}	لـــا	16	1	#	\mathbb{H}	\overline{H}	\overline{H}	P	\vdash	F	F	-	F	\dashv	66 67	_		4	4	丰	F	Ŧ	Ŧ	F		F	116 117	i	F	P	\square	\Box	H	П	\Box	P	1
[\Box	18	1	巾	山	口	口	\Box	口	上	上	╜	上	コ	68	•	Ш	力	止	土	L	土	土	上	 		118	II.	上	世	口	口	日			旦	l
ł		19 20	1	#	世	r	H	otherpoons	1	+	Ł	-	\vdash	+	69 70	1.	#	\mathcal{H}	+	+	╀	+	+	╀		<u> </u> -	119 120		\vdash	₽	H	H	-	H	H	H	l
1		21 22	1	#	A	一	口	口	口	尸	F	1	F	口	71	ŀ	÷	- 1		丰	ļ	‡	丰	丰			121		丰	D	口	口	口	\Box		口	I
ŀ	\exists	23	o	世	世	寸	口		世	H	t		L	寸	72 73		Ė	- V	+	+	上	t	t	七			122 123	H.	+	\vdash	H	Н	H	\dashv	Н	H	I
}		24		\mathbb{H}	\mathbb{H}	\exists	\Box	P	P	P	F	-	F	口	74 75	I	F	Ŧ	‡	十	F	F	F	口		厂	124		丰	\Box		口	П	\exists	口	口	I
ļ		(26)	Ŧ	廿	#	コ	口	口	口	口	上		上	コ	76		上	士	士	士	L	上	士	上			125 126		士	\forall	U	廿		1	H	日	I
ŀ		28	+	#	\mathcal{H}	\dashv	H	H	Н	\vdash	\vdash	-	F	1	77 78	F	F	7	7	\dashv	F	\vdash	\vdash	F		_	127		F	\Box	\Box	\Box	\exists	\exists	\square	\square	I
F	\square	29	+	#		7	口	口	口	\Box	F	╝			79	上	ļ	丰	丰	口	上	t	上	上			129		上	口	口	口		\exists		口	i
t		31	-	\pm	#	十	7	H	H	۲	H	-	\vdash	_	80 81	+	H	+	+	+-	\vdash	\vdash	╀	₩		<u> </u>	130		-	Н	H	H	+	+	$\overline{+}$	\dot{H}	i
}	\dashv		:	#	#	7	\dashv	口	口	\Box	F		F	\Box	82	П	F	#	#	口	口	ļ	二	口			132		口	口	口	口	\exists	#	口	口	I
ļ	コ	34	ⅎ	#	#	#	寸	廿		世	L		L		83 84		t	七	士	t	上	t	t	世			133		+	H	H	H	\dashv	+	-	H	İ
}	\rightarrow	35 36	_	\prod	\mathbb{H}	7	\exists	\overline{A}	H	\square	F		F	コ	85 86	P	F	Ŧ	Ŧ	口	F	F	二	口		\sqsubset	135		口	口	\Box	口	4	7	7	Д	İ
ļ		3	•	\parallel	#	寸	コ	二	口		匚			コ	87	口	L	土	士	世	占	L	上	世			137		世		d	口	1	1	1	口	i
· t		(3) (3)		#	+	+	+	\dashv	H	H	H		H		88 89	\vdash	\vdash	+	+	H	F	F	\vdash	H		_	138 139		P	H	\exists	\exists	\dashv	7	\exists	\exists	İ
F		40	•	\perp	劜	#	#	7	口	口	\sqsubset		匚		90	口	口	上	丰	口		L	上	口		\sqsubseteq	140		口	口	コ	#	#	1	\exists	口	Į.
Ļ		41	_	#	#	士	十	寸	一	一			<u> </u>		91 92	H	-	+	七	╁┪	\vdash	\vdash	\vdash	H			141		H	H	+	\dashv	+	+	+	\overline{H}	I
ŀ	_	-	•		\blacksquare	7	7	7	\exists	口			厂	\Box	93 94	口	F	二	#	口	<u> </u>	二		口		$\overline{}$	143		口	口	#	#	#	#	コ	口	i
ļ		45	•	П	\blacksquare	#	#	#	コ	コ	こ				95			上	七	\forall		七	世	一			144		\forall	一	十	+	+	+	+	\dashv	
}		_	•			+	\dashv	\dashv	$\vec{\vdash}$	\vec{H}	لــَ		$\overline{\vdash}$		96 97	\square	Ē	F	F	H			P	口			146 147		口	二	4	7	7	7	7	\exists	
F		48	• !	Ÿ	\top	#	#	コ	コ	コ	ゴ				98	口	\Box	上	上	口		上	口	口			148		口	\rightrightarrows	#	#	#	#	#	\exists	
E		(49) 50				+	+	+	\dashv	+	_		_		99 100	H	۳	\vdash	╀	\mathbb{H}	لـر	H	\dot{dash}	H		لــــا	149 150		H	$\overline{+}$	7	구	7	7	7	\exists	
_			_	_	<u> </u>	_	_	$\overline{}$	_	_	_	J		<u> </u>		$\overline{}$	_	_	_	نط				٠.,	·*****		ستند				_	_		_			